

图书基本信息

书名：<<黄河水土保持生态工程施工质量评定规程>>

13位ISBN编号：9787806219973

10位ISBN编号：7806219978

出版时间：2005-9

出版时间：河南黄河水利

作者：黄河上中游管理局

页数：83

字数：72000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<黄河水土保持生态工程施工质 >

内容概要

编制《黄河水土保持生态工程施工质量评定规程》主要依据国务院《建设工程质量管理条例》（国务院第279号令）、水利部《水利工程质量管理规定》（水利部第7号令）和《水土保持综合治理技术规范》（GB/T16453.1-16453.6-1996）等，并参照《水利水电工程施工质量评定规程（试行）》（SL176-1996）的要求，结合水土保持生态工程的特点编制。

本规程的批准单位为黄河水利委员会；本项目主持单位为黄委黄河上中游管理局、黄委规划计划局，参与编制单位为西安黄河工程监理有限公司。

书籍目录

1 总则2 工程项目划分 2.1 一般规定 2.2 单位工程划分 2.3 分部工程划分 2.4 单元工程划分3 淤地坝单元工程质量评定标准 3.1 土质坝基及岸坡清理 3.2 石质坝基及岩坡清理 3.3 土沟槽开挖及基础处理 3.4 石质沟槽开挖及基础处理 3.5 石质平洞开挖 3.6 土坝机械碾压 3.7 水坠法填土 3.8 反滤体铺设 3.9 坝坡修整 3.10 干砌石 3.11 浆砌石 3.12 浆砌混凝土预制件 3.13 预制管安装 3.14 现浇混凝土 3.15 小型淤地坝4 基本农田单元工程质量评定标准 4.1 梯田 4.2 小块水地 4.3 引洪漫地5 植物工程单元工程质量评定标准 5.1 造林工程 5.2 果园无 5.3 人工种草 5.4 育苗 5.5 生态修复6 小型水保工程单元工程质量评定标准 6.1 沟头防护 6.2 谷坊 6.3 水窖7 工程质量评定 7.1 施工质量评定的依据 7.2 质量评定的组织与管理 7.3 单元工程质量评定 7.4 分部工程质量评定 7.5 单位工程质量评定 7.6 工程项目质量评定附录A 工程项目划分表附录B 工程质量评定报告格式附录C 单元工程质量评定表附录D 分部工程质量评定表附录E 淤地坝外观质量评定表附录F 单位工程质量评定表附录G 工程项目质量评定表

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>